Home > Activities & Services > PatentScope > Patent Search



## (WO/2005/012358) USE OF ADCC-OPTIMIZED ANTIBODIES FOR TI **PATIENTS**

Biblio. Data Description Claims National Phase **Notices** Documen

## Latest bibliographic data on file with the International Bureau

International Application No.: PCT/FR200 Publication Number: WO/2005/012358 30.07.2004 **Publication Date:** 10.02.2005 International Filing Date:

Int. Class.7: A61K 39/395, A61P 35/00, A61P 37/02

LABORATOIRE FRANCAIS DU FRACTIONNEMENT ET DES BIOTECHN Applicants:

d'Activité de Courtaboeuf, 3, avenue des Tropiques, F-91940 Les Ulis (FR) BOUREL, Dominique [FR/FR]; 35, avenue Germaine, F-59110 La Madelei JORIEUX, Sylvie [FR/FR]; 17, rue Molière, F-59650 Villeneuve d'Ascq (FR DE ROMEUF, Christophe [FR/FR]; 116, rue de la Bassée, F-59000 Lille (F KLEIN, Philippe [FR/FR]; 6, Rue Corbet, 59000- Lille (FR) (US Only). GAUCHER, Christine [FR/FR]; 32, rue des Mésanges, 59320 Sequedin (F BIHOREAU, Nicolas [FR/FR]; 36, avenue Parrat, F-91400 Orsay (FR) (US NONY, Emmanuel [FR/FR]: 59, rue Pajeaud, F-92160 Antony (FR) (US Or

BOUREL, Dominique [FR/FR]; 35, avenue Germaine, F-59110 La Madelei Inventors:

JORIEUX, Sylvie [FR/FR]; 17, rue Molière, F-59650 Villeneuve d'Ascq (FR DE ROMEUF, Christophe [FR/FR]; 116, rue de la Bassée, F-59000 Lille (F

KLEIN, Philippe [FR/FR]; 6, Rue Corbet, 59000- Lille (FR)

GAUCHER, Christine [FR/FR]; 32, rue des Mésanges, 59320 Sequedin (F BIHOREAU, Nicolas [FR/FR]; 36, avenue Parrat, F-91400 Orsay (FR). NONY, Emmanuel [FR/FR]; 59, rue Pajeaud, F-92160 Antony (FR).

MARTIN, Jean-Jacques; Cabinet Regimbeau, 20, rue de Chazelles, F-758 Agent:

Priority Data: 0309440 31.07.2003 FR

(EN) USE OF ADCC-OPTIMIZED ANTIBODIES FOR TREATING WEAK PAT Title:

(FR) UTILISATION D'ANTICORPS OPTIMISES EN ADCC POUR TRAITER I

REPONDEURS

(EN) The invention concerns the use of human or humanized chimeric monoc Abstract:

which are produced in selected cell lines, said antibodies bringing about a hig as well as a high secretion of cytokines and interleukins, for treating underpor called weak-response patients exhibiting CD16 FCGR3A-158F homozygote c

158V/F heterozygote polymorphism.

(FR) La présente invention concerne l'utilisation d'anticorps monoclonaux ant humanisés ou humains qui sont produits dans des lignées cellulaires sélectio provoquant une forte activité ADCC ainsi qu'une forte sécrétion de cytokines les sous populations de patients dits « faibles répondeurs » présentant le poly FCGR3A-158F homozygotes ou hétérozygotes FCGR3A- 158V/F.

Designated AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CC DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE States:

LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, O SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, African Regional Intellectual Property Org. (ARIPO) (BW, GH, GM, KE, LS, M

UG, ZM, ZW)

Home **About Patents** Patent Search Content **Terms & Conditions** Glossary Other Collections **PCT Resources** PCT Electronic Filing

Information **Statistics** 

Patent & Technical

Law of Patents

Meetings

E-mail Updates

Contact

## Related Links

International Patent Classification

Natural Language IPC

Search

Standards & Documentation

[ Printable version ]